

DAFTAR PUSTAKA

- Alpin, H. (2016). Hubungan Fungsi Gerak Sendi Dengan Tingkat Kemandirian Lansia Di Panti Sosial Tresna Werdha Gau Mabaji Kabupaten Gowa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 4(1), 43–49. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v4i1.84>
- Anggardani A., Imamah I.N., & Haniyatun I. (2023). Penerapan Rom Exercise Bola Karet Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan (JURRIKES)*, 2(2), 86–97.
- Anggraini, G. D., Septiyanti, S., & Dahrizal, D. (2018). Range Of Motion (ROM) Spherical Grip dapat Meningkatkan Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pasien Stroke. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 6(1), 38–48. <https://doi.org/10.32668/jitek.v6i1.85>
- Aprilia, D. P. S. (2022). *Asuhan Keperawatan pemenuhan Kebutuhan Nutrisi pada Pasien Pasca Stroke Hemorragic di Puskesmas Muara Bangkahulu*.
- Azzahra, V., & Ronoatmodjo, S. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke pada Penduduk Usia ≥ 15 Tahun di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta (Analisis Data Riskesdas 2018). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 6(2). <https://doi.org/10.7454/epidkes.v6i2.6508>
- Budianto, A., Sari, R., & Pratama, R. S. (2022). Dukungan Keluarga Terhadap Depresi Pada Pasien Lansia Pasca Stroke Hemoragik. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 11(1), 176–182. <https://doi.org/10.52657/jik.v11i1.1619>
- Devkota, R., Cummings, G., Hunter, K. F., Maxwell, C., Shrestha, S., Dennett, L., & Hoben, M. (2023). Factors influencing emotional support of older adults living in the community: a scoping review protocol. *Systematic Reviews*, 12(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s13643-023-02346-7>
- Dewi, A. T. (2021). *Pengaruh Teman Sebaya terhadap Perubahan Self Care Management Pasien Hipertensi pada Era Covid-19 di Puskesmas Ngesrep*. https://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=25969&keywords=
- Hasanuddin, F., Rahmawati, Suarniati, S., & Helmiati. (2019). Penerapan ROM terhadap kekuatan Otot Pasien Stroke dalam Pemenuhan Kebutuhan

- AKtivitas. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 10(2), 85–91.
- Jumrana, T. A. W. (2020). Hubungan Dukungan Emosional Keluarga dengan Depresi pada Pasien Pascastroke Iskemikdi Puskesmas Remaja Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research*, 1(2), 1084–1091.
- Kartikasari. (2021). Dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien stroke lanjut usia di indonesia. *Journal Health and Quality of Life Outcomes*.
- Kemenkes, R. I. (2018). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2018). *Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). Profil Kesehatan Indonesia 2016. In *Profil Kesehatan Provinsi Bali*. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>
- Kholifah, Siti, N. (2016). *Keperawatan Gerontik* (1 ed.).
- Kune, N., & Pakaya, N. (2023). Range Of Mottion (Rom) Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke : Literature Review. *Jambura Nursing Journal*, 5(1), 51–67. <https://doi.org/10.37311/jnj.v5i1.17896>
- Mariyanto, Q., Yani, H., & Herisanti, W. (2019). The Effect Of Combination Spherical Grip And Kinesio Taping Exercise To Enhance Of Muscle Strength In Ischemic Stroke Patients In Jemursari Islamic Hospital Surabaya. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 6(2), 29. [https://doi.org/10.21927/jnki.2018.6\(2\).29-39](https://doi.org/10.21927/jnki.2018.6(2).29-39)
- Mayasari, D., Imanto, M., Larasati, T. A., Ningtiyas, F., & Ilmu. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kemandirian dalam Activity Daily Living pada Pasien Pasca Stroke di Poliklinik Syaraf RSUD Dr . H . Abdul Moeloek Bandar Lampung. *J Agromedicine*, 6(2), 277–282.
- Nisa, F., Maulana, A., & Adhi, I. gusti. (2021). Faktor-faktor Dukungan keluarga yang mempengaruhi dalam perawatan pasien stroke di Rumah di Wilayah Kerja Puskesmas Rasanae Timur Kota Bima. *Research of Service Administration Health and Sains Healthys*, 2(2), 20–26. <https://doi.org/10.58258/rehat.v3i1.4684/>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (PP Lestari (ed.))*.

Salemba Medika.

- Okwari, R., Utomo, W., & Woferst, R. (2019). Gambaran dukungan keluarga pasien pasca stroke dalam menjalani rehabilitasi. *Jurnal Online Keperawatan Universitas Riau*, 5, 372-377. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/19101/>
- Pomalango, Z. B. (2023). Terapi Genggam Bola Karet Meningkatkan Kekuatan Otot Mendorong Pemulihan Pasca Stroke. *Profesional Health Journal*, 4(2), 380–389. <https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ>
- Rahman, Dewi, fatwa sari, & Setyopranoto, I. (2017). Dukungan keluarga dan kualitas hidup penderita stroke pada fase pasca akut di Wonogiri Family support and quality of life for stroke patients in the post-acute phase of Wonogiri. *Journal of Community Medicine and Public Health*, 33 no 8, 383–390. <https://jurnal.ugm.ac.id/bkm/article/view/22599/20514>
- Saputro, M. I., & Fitriyani, N. (2023). Asuhan Keperawatan pada Pasien Stroke dengan Penerapan Intervensi ROM Aktif Asitif Spherical Grip. *universitas Kusuma Hsuada Surakarta*, 4(1), 88–100.
- Sari, A. C., Ayubbana, S., & HS, S. A. (2021). Efektifitas Terapi Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Effectiveness of Rubber Ball Grip Therapy Against Muscle Strength on Stroke Patients. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(3), 283–288.
- Siregar, P., Anggeria, E., & Libertina. (2019). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kemandirian dalam ADL pada pasien Pasca Stroke Di Poliklinik Syaraf RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung*. 2(2), 70–79.
- Soesanto, E. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Upaya Perawatan Kesehatan Lanjut Usia Hipertensi Dimasa Pandemi Covid-19. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 10(2), 170. <https://doi.org/10.31596/jcu.v10i2.763>
- Sriharyanti, D. E., Ismonah, & Arif, S. (2016). Pengaruh Mobilisasi Dini ROM terhadap Pemulihan Peristaltik Usus pada Pasien Paska Pembedahan. *Ilmu Keperawatan dan kebidanan*, 2(5), 239–247. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/jikk/article/viewFile/367/388>
- Subekti, I., Suyanto, E., & Nataliswati, T. (2022). Keperawatan Usia Lanjut. In E.

- Setiawan & H. M. Saputri (Ed.), *NBER Working Papers* (Cetakan Pe). Eureka Media Aksara. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Sugiharti, N., Rohita, T., Rosdiana, N., & Nurkholik, D. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kemandirian Dalam Self Care (Perawatan Diri) Pada Penderita Stroke Di Wilayah Kecamatan Ciamis. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 2(2), 79. <https://doi.org/10.25157/jkg.v2i2.4538>
- Sugiyono, P. (2015). Metode penelitian kombinasi (mixed methods). *Bandung: Alfabeta*, 28, 1–12.
- Suparwati, K. T. A., Muliarta, I. M., & Irfan, M. (2017). Senam Tai Chi Lebih Efektif Meningkatkan Fleksibilitas dan Keseimbangan Daripada Senam Bugar Lansia Di Kota Denpasar. *Sport and Fitness Journal*, 5(1), 82–93.
- Susilawati, E., Nadila, A., & Latief, K. (2023). Pengaruh Latihan Tangan dengan Media Squishy terhadap Kekuatan Genggam pada Lansia. *Faletehan Health Journal*, 10(01), 32–40. <https://doi.org/10.33746/fhj.v10i01.245>
- Sutejo, P. M., Hasanah, U., Dewi, N. R., Dharma, A. K., & Metro, W. (2023). Penerapan Rom Spherical Grip Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pada Pasien Stroke Di Ruang Syaraf Rsud Jend. Ahmad Yani Metro Application of Rom Spherical Grip To Upper Extremity Muscle Strength in Stroke Patients in the Nerve Space Rsud Jend. Ahmad. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(4), 521–528. <https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/500/333>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standart Diagnosa Keperawatan Indonesia* (1 ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standart Luaran Keperawatan Indonesia* (2 ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standart Intervensi Keperawatan Indonesia* (1 ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Wurtiningsih, B. (2022). Dukungan Keluarga Pada Pasien Stroke Di Ruang Saraf Rsup Dr. Kariadi Semarang. *Medica Hospitalia: Journal of Clinical Medicine*, 1(1), 57–59. <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v1i1.42>